

Atualização de firmware

Atenção: Este procedimento não pode ser INTERROMPIDO,
caso isto ocorra pode ocorrer danos na PLACA MÃE da cortadora.

Caso não possua o CD-ROM que acompanhou a cortadora, por favor, [clique aqui](#) para efetuar o download do File Uploader.

Caso não possua o firmware correspondente ao modelo da cortadora, [clique aqui](#) para efetuar o download.

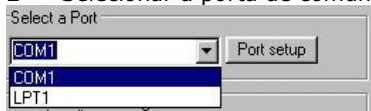
Ao executar o File Upload, será mostrada a tela abaixo:



A atualização do firmware consiste em 4 passos:

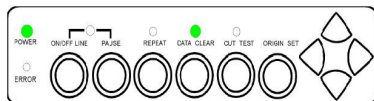
1º – Em Select a Download File, clicar em Browse e localizar o firmware correspondente ao modelo do cortadora, caso seja enviado um firmware de outro modelo de cortadora pode ocorrer danos na placa mãe.

2º – Selecionar a porta de comunicação que será utilizada para efetuar a atualização.



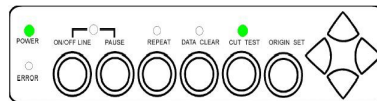
3º – Ligar o cortadora em modo de atualização, para isto, desligar o cortadora e remover o vinil, pressionar o botão correspondente a porta utilizada com ela desligada e em seguida religar o cortadora mantendo a botão pressionado conforme abaixo.

Paralela



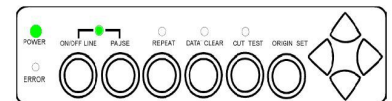
Pressionar **DATA CLEAR** e ligar o cortadora

Serial



Pressionar **CUT TEST** e ligar o cortadora

USB



Pressionar **PAUSE** e ligar o cortadora

4º – Ao acender o LED correspondente, conforme acima clicar em **START** para enviar o Firmware.

Ao término da atualização a impressora reinicializá e estará pronta para uso.

Observações:

1ª – Durante a atualização do Firmware as luzes do painel piscarão sucessivamente e alternadamente, durante este processo a cortadora **não** pode ser desligada.

2ª – O envio do firmware errado a cortadora danificará a placa mãe.

3ª – Para os modelos com comunicação USB é necessária a atualização do GCCUSB Driver, para efetuar o download da última versão disponível [clique aqui](#).